**蚂蚁森林**

环保这一话题已被谈论了很多年，似乎已经变成了明日黄花。然而事实上，这个老生常谈的话题依然具有现实意义。根据相关统计和测算，仅就森林面积来说，2010年以来，全球森林总面积不断减少，预计从2021年到2025年，全球森林面积将继续减少一千万公顷。面对这一现实，我们依然需要探寻具有可行性的解决之道。

在中国政府大力推行封山育林和退耕还林等政策的同时，2016年阿里巴巴在国民级手机应用支付宝上推出了蚂蚁森林公益项目。该项目的运作方式是：用户通过步行或者乘坐公共交通工具、在线缴纳水、电、燃气费或者交通罚单、在线购票等方式来减少碳排放量，从而积累“绿色能量”。当“绿色能量”积累到一定程度，用户就可以在支付宝里种下一棵虚拟的树。这棵树长大后，公益组织、环保企业等蚂蚁森林项目的合作伙伴，可以买走用户种植的虚拟树，然后在中国的干旱地区种下一棵真实的树。

截至2020年3月，根据支付宝公布的蚂蚁森林的最新数据，已有四成中国人用手机种树，参与者高达5.5亿，碳排放量累计减少1100万吨。至今已种下1.22亿棵真树，种植面积达168万亩。这样一种非官方的运作模式，让人们在日常生活中即可参与到退耕还林等庙堂之上的政策，降低了环保的门槛和成本。网友们见到自己积累的绿色能量变成一棵棵真实的树时，所获得的成就感并不亚于亲自奔波几千里亲手种下一棵树。蚂蚁森林项目背后的逻辑和中国传统文化中的日行一善是不谋而合的。

蚂蚁也许很小，但众多蚂蚁最终造就了一片片绿洲。环保这件事，同样需要众多的蚂蚁去日积跬步，以至千里。

本文选自Du Chinese编写的文章《[蚂蚁森林](https://duchinese.net/l/oer?utm_medium=partner&utm_source=textbook&utm_campaign=oer)(hyperlinked to url)》，

已进行一些小改动。CC BY-NC-SA 4.0

Indicate the following topic is introduced in which paragraph.

1. 蚂蚁森林项目的运作方式。
2. 环保话题的重要性。
3. 蚂蚁森林项目成功的原因。
4. 蚂蚁森林项目名字的含义。
5. 全球森林面积不断减少。
6. 蚂蚁森林项目的成就和影响。